

## DAFTAR TABEL

<b>Gambar 2.1.</b> Blok Diagram Radar.....	6
<b>Gambar 2.2.</b> Struktur Dasar Antena Mikrostrip.....	7
<b>Gambar 2.3.</b> <i>Microstrip Line Feed</i> .....	7
<b>Gambar 2.4.</b> <i>Microstrip Line Feed</i> Tampak Samping.....	10
<b>Gambar 2.5.</b> Jenis-jenis Polarisasi.....	11
<b>Gambar 2.6.</b> Bagian-bagian Pola Radiasi.....	12
<b>Gambar 2.9.</b> Konfigurasi <i>Waveguide</i> .....	14
<b>Gambar 2.10.</b> N-Ways Wilkinson Combiner .....	14
<b>Gambar 2.11.</b> T-Junction $50 \Omega$ .....	14
<b>Gambar 3.1.</b> Diagram Alir Perancangan Antena.....	15
<b>Gambar 3.2.</b> Desain Antena <i>Patch</i> Tunggal.....	20
<b>Gambar 3.3.</b> Desain Alternatif Antena <i>Array</i> .....	22
<b>Gambar 3.5.</b> <i>Setup</i> Pengukuran Polarisasi dan Pola Radiasi.....	22
<b>Gambar 3.6.</b> <i>Setup</i> Pengukuran <i>Gain</i> .....	22